

Cat. No. 63-962

## MANUAL DE USUARIO

Favor de leer este manual antes de usar este equipo

# Reloj Alarma LED de 23 mm (0,9")

# CARACTERÍSTICAS

---

Su Reloj Alarma LED de 23 mm (0.9") RadioShack es ideal para su dormitorio o cualquier otro lugar en donde desee un despliegue de tiempo fácil de leer y una operación de alarma completa.

Sus características incluyen:

**Pantalla Grande** – números de casi una pulgada de alto para fácil lectura del tiempo.

**Alarmas Normal y Súper Cargada** – le permite seleccionar el volumen de la alarma de acuerdo a sus necesidades.

**Formato de 12 Horas con indicador PM** – le permite visualizar rápidamente el tiempo correcto.

**Alerta de Falla de Energía** – apaga la pantalla del reloj cuando la energía AC es interrumpida, para conservar la energía de batería de respaldo.

**Respaldo de Batería** – opera todas las características del reloj (excepto la pantalla) durante una falla de energía.

**Indicador de Batería Sentinel** – se ilumina cuando la batería de respaldo está débil o agotada.

**Dormitar** – le permite silenciar temporalmente la alarma por nueve minutos aproximadamente.

---

---

**ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de fuego o choques eléctricos peligrosos, no exponga este producto a



**PRECAUCIÓN**



**PRECAUCION:** PARA REDUCIR EL RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO, NO REMUEVA LA CUBIERTA. NO HAY PARTES DE SERVICIO PARA EL USUARIO EN EL INTERIOR. CONSULTE AL PERSONAL CALIFICADO.



Este símbolo está destinado para alertarle la presencia de un voltaje peligroso sin aislar dentro de la cubierta del producto que podría ser de magnitud suficiente para constituir un riesgo de electrocución. No abra la cubierta del producto.



Este símbolo está destinado para informarle que instrucciones de operación importantes y de mantenimiento son incluidas en la literatura que acompaña este producto.

# PREPARACIÓN

---

## CONEXIÓN DE ENERGÍA

Para operar el reloj, conecte el cable de energía dentro de cualquier toma de corriente estándar AC. La pantalla destella 12:00 hasta que establezca el tiempo (ver “Establecimiento del Tiempo” en la página 6)

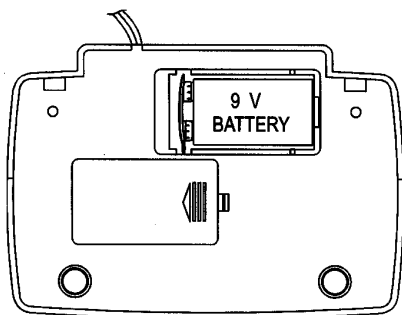
## INSTALACIÓN DE LA BATERÍA DE RESPALDO

Si la energía AC falla, su reloj utiliza una batería de respaldo interna de 9 Vcc (no incluida) para energizarse. Para el mejor desempeño y duración, recomendamos una batería alcalina RadioShack.

Advertencia: Siempre deseche las baterías viejas rápida y apropiadamente. No las queme o entierre.

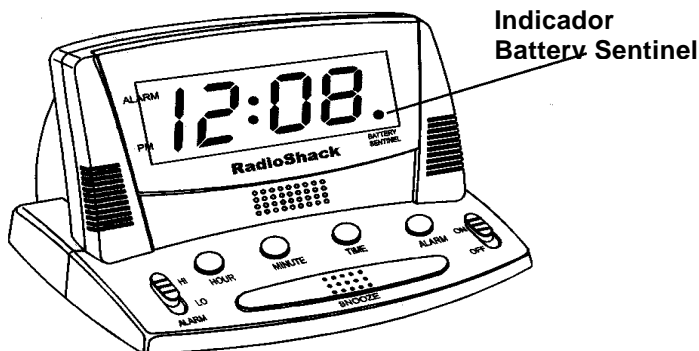
Precaución: Utilice solo baterías nuevas del tamaño requerido y tipo recomendado.

Siga estos pasos para instalar la batería.



1. Deslice la cubierta del compartimiento de batería en la dirección de la flecha y levántela.
2. Abroche la batería en las terminales y colóquela en el interior del compartimiento. Observe los símbolos de polaridad (+ y -) marcados en el interior del compartimiento y sobre las terminales.
3. Coloque la cubierta.

Cuando se ilumine el indicador **BATTERY SENTINEL**, o la pantalla destelle después de que la energía AC sea restaurada, cambie la batería.



**Precaución:** Siempre remueva las baterías viejas o débiles. Las baterías pueden derramar químicos que pueden destruir partes electrónicas.

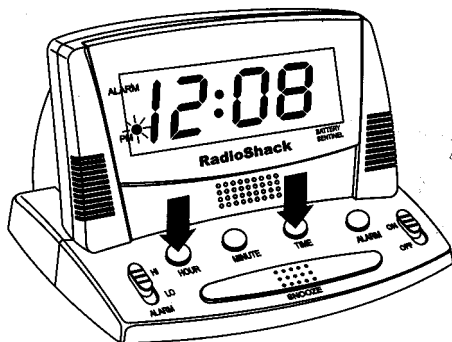
**Nota:** La batería de respaldo opera el reloj y la alarma por hasta ocho horas. Para conservar la energía de la batería la pantalla no se ilumina cuando la energía AC falla. Si la batería de respaldo tiene energía suficiente cuando la energía AC es restaurada, el tiempo del reloj seguirá siendo el actual.

# OPERACIÓN

---

## ESTABLECIMIENTO DEL TIEMPO

1. Para establecer la hora, mantenga presionado **TIME** y presione repetidamente (o mantenga presionado) **HOUR** hasta que la hora deseada aparezca.



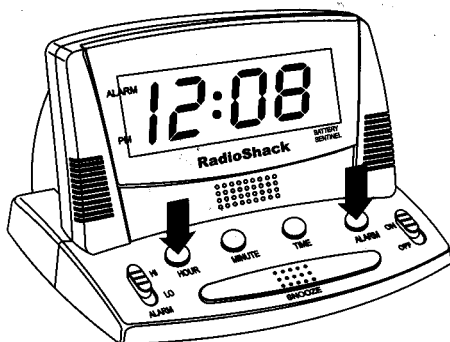
**Nota:** Un indicador se ilumina junto a **PM** para indicar una hora PM.

2. Para establecer los minutos, mantenga presionado **TIME** y presione repetidamente (o mantenga presionado) **MINUTE** hasta que los minutos deseados aparezcan.
3. Libere **TIME** para almacenar las configuraciones.

---

## ESTABLECIMIENTO DEL TIEMPO DE ALARMA

1. Para establecer la hora de alarma, mantenga presionado **ALARM** y presione repetidamente (o mantenga presionado) **HOURL** hasta que la hora deseada aparezca.



2. Para establecer los minutos de alarma, mantenga presionado **ALARM** y presione repetidamente (o mantenga presionado) **MINUTE** hasta que los minutos deseados aparezcan.
3. Libere **ALARM**. El reloj despliega el tiempo actual.
4. Coloque **ALARM HIGH/LOW** en **HIGH** para una alarma fuerte o en **LOW** para un sonido de alarma suave.

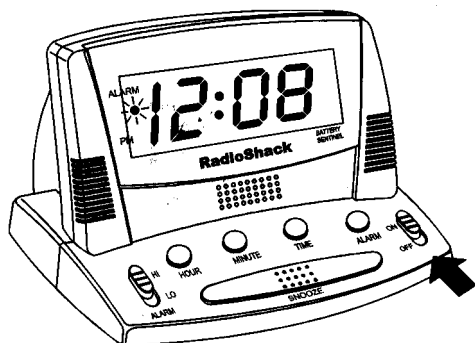
### Notas:

- Para establecer la alarma en 12:00 AM (para un punto de partida fácil), presione **ALARM**, **HOURL** y **MINUTE** simultáneamente.
- Presione **ALARM** en cualquier momento para visualizar la configuración de la alarma.

---

## USO DE LA ALARMA

Para colocar la alarma para sonar, deslice **ALARM ON/OFF** a **ON**. El indicador **ALARM** se ilumina. Cuando el reloj alcance el tiempo de alarma establecido, la alarma suena.



Para apagar la alarma de tal forma que deje de sonar, deslice **ALARM ON/OFF** a **OFF**. Para que la alarma suene nuevamente el día siguiente a la misma hora, deslice **ALARM ON/OFF** a **ON**.

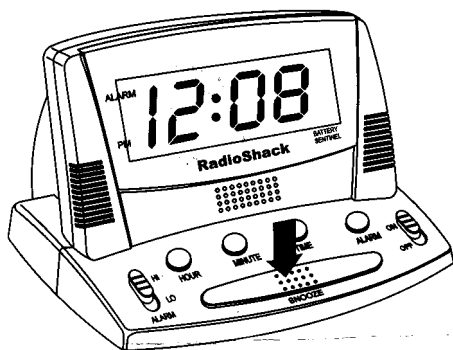
**Nota:** Si no apaga la alarma, ésta suena por dos horas aproximadamente, posteriormente se establece automáticamente para sonar el día siguiente a la misma hora.



---

## USO DE DORMITAR

Para apagar la alarma temporalmente, presione **SNOOZE**. La alarma se detiene y suena nuevamente en nueve minutos aproximadamente. Cada vez que presione **SNOOZE**, la alarma se apaga por otros nueve minutos y después suena nuevamente. Para apagar la alarma en cualquier momento, deslice **ALARM ON/OFF** a **OFF**.



## CUIDADO Y MANTENIMIENTO

---

Su Reloj Alarma LED de 0.9 Pulgadas RadioShack es un ejemplo de diseño y manufactura superior. Las sugerencias siguientes le ayudarán a cuidar y mantener su reloj alarma para que lo pueda disfrutar por años.



Mantenga el reloj seco. Si éste se moja, límpielo y séquelo inmediatamente. Los líquidos pueden contener minerales que pueden corroer los circuitos electrónicos.



Use y almacene el reloj solo en temperaturas ambiente normales. Las temperaturas extremas pueden acortar la vida de los dispositivos electrónicos y deformar las partes plásticas.



Mantenga el reloj alejado de polvo y mugre, pueden causar desgaste prematuro de partes.



Maneje el reloj con cuidado. Golpearlo puede dañar las tarjetas de circuitos y gabinetes y ocasionar que la alarma trabaje inapropiadamente.



Use solo baterías nuevas del tamaño requerido y tipo recomendado. Las baterías pueden derramar químicos que dañan las partes electrónicas del reloj.



Limpie el reloj ocasionalmente con un paño húmedo para mantener su apariencia de nuevo. No utilice químicos corrosivos, solventes limpiadores o detergentes fuertes para limpiar el reloj.

Modificar o interferir con los componentes internos del reloj puede causar mal funcionamiento y podría invalidar su garantía. Si su reloj

no está funcionando como debería, llévelo a la tienda RadioShack de su localidad para recibir asistencia.

## ESPECIFICACIONES

---

Requerimientos de Energía	120 V ~, 60 Hz, 5 W
Batería de respaldo	Una batería 9 Vcc
Espera de Respaldo de Batería	15 $\mu$ A 9 V cc
Dimensiones (AAP)	102 x 145 x 98 mm
Peso	300 g